

SH416AX

Diffuseur lumineux *flash*

(Incendie type 4, PPMS)



Anti-sabotage
& Anti-fraude

**Twin®
Band** TRANSMISSIONS

**Twin®
Power** DOUBLE
ALIMENTATION



4 ans

5ans
garantie



Atouts

Gestion incendie Type 4 et PPMS

Le diffuseur lumineux permet de diffuser les signaux lumineux en incendie type 4 et PPMS « Plan particulier de mise en sûreté » (attentat et catastrophes naturelles).

Fonction flash

Sa fonction flash élargit ses capacités d'évacuation et d'alerte. Elle permet d'alerter visuellement les personnes malentendantes selon la couleur du flash, en complément des signaux d'alarme émis par la centrale technique.

Renforcement de la diffusion en intérieur

Ce diffuseur lumineux intérieur est particulièrement recommandé pour les pièces isolées ou les zones accueillant des personnes malentendantes, afin de garantir une alerte visuelle efficace en cas d'incendie et/ou d'alerte PPMS.

Il complète la diffusion assurée par la centrale technique pour une couverture totale du site.

Programmation rapide et sans fil

Diffuseur lumineux paramétrable via l'interface de configuration radio et le logiciel TwinLoad® permettant une intervention rapide totalement sans fil lors de l'installation ou des opérations de maintenance.

Confort d'utilisation grâce à la signalisation lumineuse

Le diffuseur lumineux intérieur flash retransmet visuellement les états et alertes émis par la centrale technique, assurant une indication claire et immédiate de la situation dans chaque zone équipée.

Dimensions réduites et design contemporain

Contribuent à la discrétion du diffuseur lumineux et facilitent son intégration dans les établissements.

Caractéristiques Techniques

Durée de 6 minutes de signalisation lumineuse « flash »

Signalisation lumineuse flash
Synchronisée avec le type d'alerte :

- Rouge : incendie
- Bleu : PPMS

Autoprotection à l'ouverture et à l'arrachement

Supervision par la centrale technique et la radio, de la pile et de l'autoprotection mécanique

Autonomie de 4 ans constatés en conditions réelles d'utilisation

Alimentation par bloc lithium TwinPower® 2 x (3,6 V-13 Ah) BatLi22 fournie

IP 30 / IK 04

Dimensions L 178 x H 190 x P 74 mm

T° de fonctionnement -10°C à +50°C (usage intérieur)

Fonctions

Paramétrage et maintenance du diffuseur lumineux

- En local à l'aide de l'interface de configuration radio raccordée au PC et du logiciel Twinload®.
- À distance (nécessite l'équipement d'une solution de transmission IP) en utilisant le logiciel de configuration Twinload® depuis un PC.
- En local à partir du clavier disponible sur la centrale.

Autocontrôle de l'état de l'alimentation

Autoprotectons à l'ouverture et à l'arrachement

Autonomie de 4 ans en conditions réelles d'utilisation.

Possibilité d'apprendre le diffuseur lumineux

Via l'application Daitem Setup ou manuellement par la centrale technique.